



- **Limits Activated:** Publication Date to 2003/03/28 [Change](#) | [Remove](#)

PubMed Advanced Search

[Back to PubMed](#)

Search Box

[Limits](#)[Details](#)[Help](#)

 [Search](#)[Preview](#)[Clear](#)

Search Builder

[Add to Search Box](#)

[Search Builder](#)
[Instructions](#)

[Show Index](#)

Search History

Search

Most Recent Queries

Time Result

#21	Search (mesenchymal stem cell OR mesenchymal progenitor cell) and (angiogenesis) Limits: Publication Date to 2003/03/28	19:41:39	19
#20	Search (mesenchymal stem cell or mesenchymal progenitor cell) and (angiogenesis) Limits: Publication Date to 2003/03/28	19:41:39	0
#15	Related Citations for PubMed (Select 12032711)	19:40:24	238
#19	Related Citations for PubMed (Select 11969372)	19:39:22	139
#11	Search (mesenchymal stem cell or mesenchymal progenitor cell) and (neovascularization or cardiac therapy) Limits: Publication Date to 2003/03/28	19:25:36	45
#10	Search (mesenchymal stem cell or mesenchymal progenitor cell) and (neovascularization or cardiac therapy)	19:24:22	1151
#9	Related Citations for PubMed (Select 11827993)	19:22:45	141
#5	Search (mesenchymal precursor cell) and (cultured or expanded or stro-1) and (blood vessel or vascularization or neovascularization) and (repair or therapy or inducing blood vessel)	18:00:41	31
#4	Search (mesenchymal precursor cell) and (cultured or expanded or stro-1) and (blood vessel or vascularization or neovascularization)	17:58:55	69
#3	Search (mesenchymal precursor cell) and (cultured or expanded or stro-1)	17:57:41	932
#1	Search (mesenchymal precursor cell) and (cultured or expanded or stro)	17:57:08	934

[Less History](#)[Clear History](#)[Search History](#)[Instructions](#)

More Resources



Simple NCBI Directory

Write to us Help: [NCBI > Literature >](#)[DesktopMed](#)[Getting](#) • [Resources](#) • [Popular](#) • [Featured](#) • [NCBI](#)[Started](#) • [Chemicals &](#) • [PubMed](#) • [GenBank](#) • [Information](#)• [NCBI](#) • [Bioassays](#) • [Nucleotide](#) • [Reference](#) • [About NCBI](#)[Education](#) • [Data &](#) • [BLAST](#) • [Sequences](#) • [Research at](#)• [NCBI Help](#) • [Software](#) • [PubMed](#) • [Map Viewer](#) • [NCBI](#)[Manual](#) • [DNA & RNA](#) • [Central](#) • [Genome](#) • [NCBI](#)

- [NCBI](#) • [Domains & Structures](#) • [Gene](#) [Projects](#) [Newsletter](#)
- [Handbook](#) • [Bookshelf](#) • [Human](#) • [NCBI FTP Site](#)
- [Training & Tutorials](#) • [Genes & Expression](#) • [Protein](#) [Genome](#) • [NCBI on Facebook](#)
- [OMIM](#) • [Mouse](#) [Genome](#) • [NCBI on Twitter](#)
- [Genetics & Medicine](#) • [SNP](#) • [Influenza](#) • [NCBI on YouTube](#)
- [Genomes & Maps](#) • [Structure](#) [Virus](#) [Primer-](#)
- [Homology](#) [BLAST](#)
- [Literature](#) • [Sequence](#)
- [Proteins](#) [Read Archive](#)
- [Sequence Analysis](#)
- [Taxonomy](#)
- [Training & Tutorials](#)
- [Variation](#)



[Copyright](#) | [Disclaimer](#) | [Privacy](#) | [Accessibility](#) | [Contact](#)

National Center for Biotechnology Information, U.S. National Library of Medicine

8600 Rockville Pike, Bethesda MD, 20894 USA

NIH

DHHS

USA.gov